

## Контрольні запитання до теми 7.

1. Що називають дорожнім одягом?
2. Які процеси здійснюються в дорожньому одязі при дії навантаження?
3. Які вимоги ставляться до дорожніх одягів?
4. Які санітарно-гігієнічні вимоги висуваються до дорожнього одягу?
5. З якою метою потрібно знати фактичний тиск колеса?
6. Як поділяється дорожній одяг за механічними властивостями?
7. Наведіть класифікацію дорожнього одягу за типом покриття.
8. Для яких категорій можна влаштовувати капітальний тип дорожнього одягу з удосконаленим покриттям?
9. На яких категоріях доріг зустрічається перехідний тип покриття?
10. Яку категорію дороги приймають при влаштуванні полегшених типів дорожнього одягу з удосконаленим покриттям?
11. З яких конструктивних шарів складається дорожній одяг?
12. Наведіть схему конструкції дорожнього одягу.
13. З яких шарів складається верхній шар дорожнього одягу?
14. Як збільшують шорсткість поверхневого шару дорожнього одягу?
15. На які види за в'язкістю в'язучого матеріалу поділяються асфальтобетонні суміші?
16. Що означає шар основи в конструкції дорожнього одягу, з яких матеріалів його влаштовують?
17. В яких випадках влаштовують додатковий шар основи, з якого матеріалу він складається?
18. Наведіть схему розподілу тиску від колеса у багатошаровому дорожньому одязі.
19. Якими принципами керуються під час конструювання дорожнього одягу?
20. Наведіть приклад конструкції капітальних дорожніх одягів з удосконаленим покриттям.
21. Наведіть приклад конструкції полегшених дорожніх одягів з удосконаленим покриттям.
22. Наведіть приклад конструкції дорожніх одягів з перехідними типами покриття.
23. Які критерії враховуються при влаштуванні дорожнього одягу?
24. Які елементи дорожнього одягу потрібно контролювати при операційному контролі якості робіт?
25. Як влаштовують дорожні покриття нижчого типу?